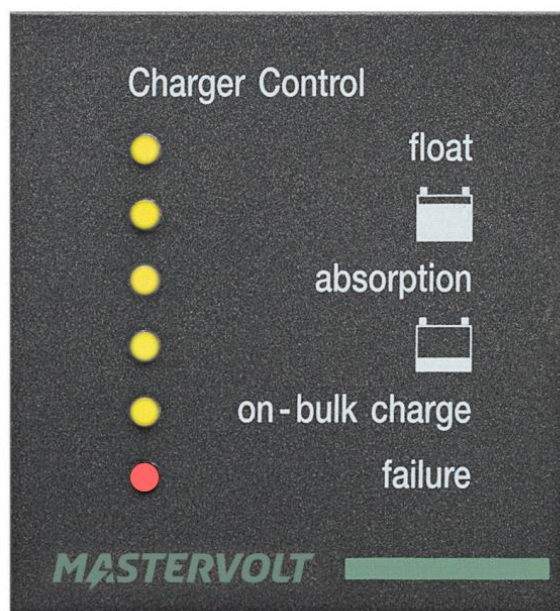
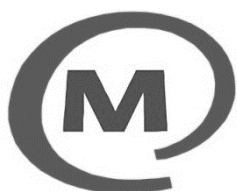




MASTERVIEW READ-OUT

Télécommande chargeur pour le réseau MasterBus



MANUEL D'INSTALLATION ET D'UTILISATION

1 INFORMATION GENERALES

Utilisation de ce manuel

Ce manuel a été conçu pour servir de directives à l'utilisation sécurisée et au bon fonctionnement du MasterView Read-out. Conserver ce manuel en lieu sûr !

Garantie

Mastervolt accorde une garantie de deux ans sur le MasterView Read-out, à compter de la date d'achat, sous réserve que ce produit soit installé et utilisé conformément aux instructions du présent manuel.

Une installation ou utilisation non conforme à ces instructions risque de se traduire par une sous-performance, l'endommagement ou la panne du produit et d'annuler cette garantie. La garantie est limitée au coût de réparation et/ou de remplacement du produit. Les coûts de main-d'œuvre et d'expédition ne sont pas couverts par cette garantie.



ATTENTION !

Ne jamais retirer l'étiquette d'identification. Ceci annulera la garantie.

Responsabilité

Mastervolt ne peut être tenu pour responsable :

- de dommages indirects résultants de l'utilisation du MasterView Read-out;
- d'éventuelles erreurs contenues dans les différents manuels et des conséquences pouvant en résulter;
- usage que n'est pas consistante avec le but du product.

Clause de non-responsabilité

Nos produits font l'objet de développements et d'améliorations continus. Par conséquent, des ajouts ou des modifications apportées aux produits peuvent entraîner l'altération des données techniques et des spécifications fonctionnelles. Le présent document ne confère aucun droit. Veuillez consulter nos Conditions générales de vente en ligne.

Élimination correcte de ce produit



Ce produit est conçu et fabriqué avec des matériaux et composants de haute qualité qui peuvent être recyclés et réutilisés. Veuillez vous informer sur votre système local de tri sélectif pour les produits électriques et électroniques. Veuillez respecter les réglementations locales et ne pas jeter vos produits usagés avec les ordures ménagères normales. La mise au rebut correcte de votre ancien produit aide à prévenir les conséquences potentiellement négatives sur l'environnement et sur la santé humaine.

2 INSTALLATION

Ce dont vous avez besoin :

- MasterView Read-out
- MasterBus Terminator
- ChargeMaster avec connexions MasterBus (non inclus)
- Câble connexion MasterBus (non inclus)

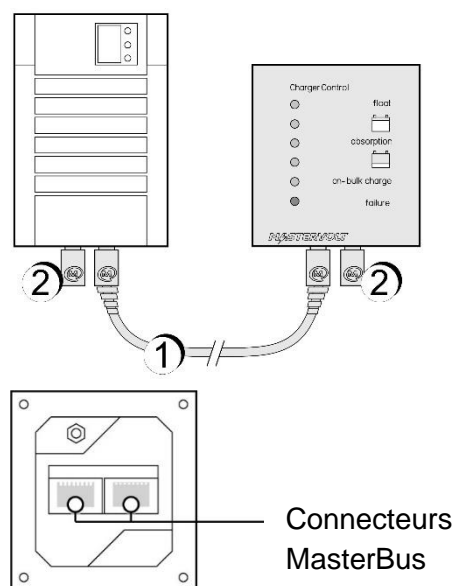
Installation :

Etape 1. Arrêter le chargeur.

Etape 2. Connecter le panneau de commande au ChargeMaster, un câble MasterBus (1) et deux MasterBus Terminators (2).

Etape 3. Allumer le chargeur.

Le chargeur reconnaît le panneau et sera configuré automatiquement pour l'utiliser (Set up *Automatique*, voir chapitre 3).



Connexions de la commande MasterBus MasterView Read-out, avant et arrière

3 FONCTIONNEMENT

Le fonctionnement de la MasterView Read-out est entièrement basé sur le MasterBus. Le tableau ci-dessous montre les fonctions de la Read-out MasterBus, accessible par le MasterAdjust software. Pour plus d'informations sur le MasterAdjust (gratuit), MasterBus et la structure d'évènements du MasterBus, consulter www.mastervolt.com.

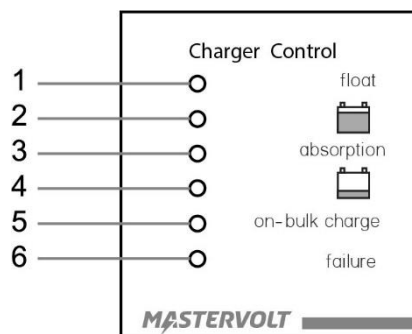
	Description	Réglages usine	Gamme
Monitoring			
Charger State	Etat du chargeur peut être on (marche), off (arrêt) ou alarm (alarme) Marche : <i>on-bulk charge</i> LED LED allumée, Alarme : <i>failure</i> LED allumée en rouge.	Off	On/ Off/ Alarm*
Configuration			
Mode	Mode Dotted signifie que le voyant du niveau en cours s'allume, Bar signifie que les voyants d'en bas jusqu'au niveau en cours s'allument.	Bar**	Bar/ Dotted
Language	Régler la langue du menu	Anglais	Voir spécifications
Device name	Tous les noms que vous souhaitez avec 12 caractères max.	Read out 6	12 caractères max
Set up	Manière de configurer le chargeur avec la commande. Choisissez « manuel » pour configurer la Read Out vous-mêmes.	Automatique	Automatique, Manuel

* Lorsque le chargeur est en alarme, il envoie un signal à la commande Read-out.

** Depuis la version logicielle 1.10, le mode Bar est devenu le réglage par défaut.

4 FONCTIONS D’AFFICHAGE

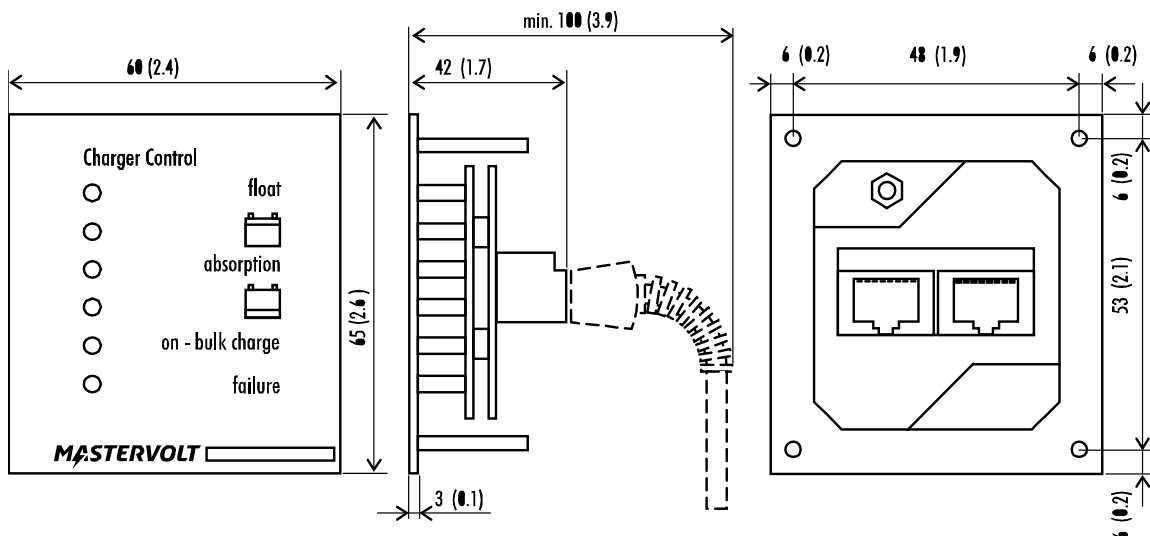
- Etat de charge : Float
- Etat de charge : 60-80%
- Etat de charge : Absorption
- Etat de charge : 20-40%
- Chargeur en marche, Etat de charge : Bulk
- Allumée en rouge : Chargeur en défaut,
Clignotant en rouge : Chargeur en alarme
Aucun voyant allumé : convertisseur arrêté



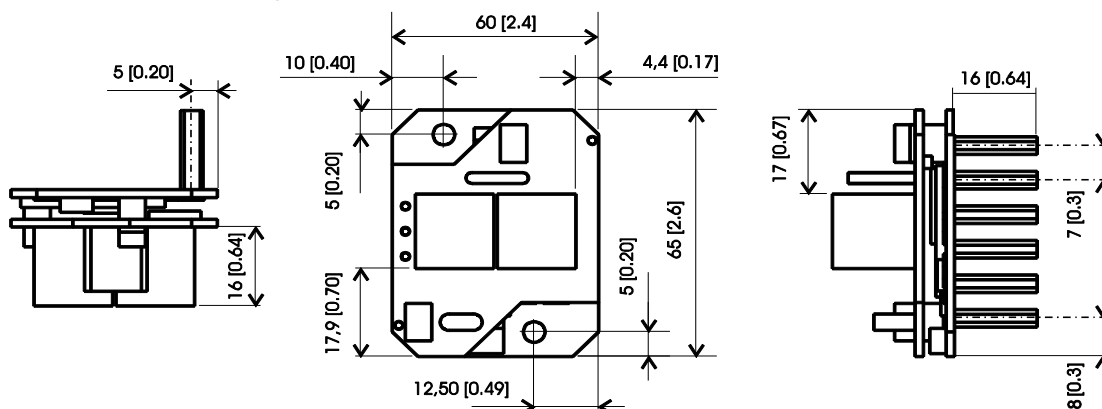
5 SPÉCIFICATIONS

Modèle :	MasterView Read-out (OEM)
Référence :	77010050 (OEM: 77010030)
Livraison comprend :	MasterBus Terminator, manuel d'utilisation Anglais
Fonction de l'instrument :	Télécommande chargeur pour le réseau MasterBus
Compatible :	Se référer à la page du Read-Out sur notre site internet afin d'obtenir une vue d'ensemble des chargeurs de batterie supportés
Langues disponibles :	Anglais, Hollandais
Consommation puissance :	144 mW
Alimentation MasterBus :	Non
Compatible MasterVision :	Oui (pas l'appareil OEM)

Degré de protection : IP 21
 Température de fonctionnement : -20°C to 70°C [-4°F to 158°F]
 Poids : 70 g [0.15 lb]
 Dimensions : Voir ci-dessous



Dimensions en mm [pouce]



Dimensions appareil OEM en mm [pouce]

MASTERVOLT
 THE POWER TO BE INDEPENDENT

ASG
 ADVANCED SYSTEMS GROUP

Europe, Moyen-Orient & Afrique

Assistance technique

T: +31 (0) 20 34 22 100

E: ts.emea@OneASG.com

Bureau & adresse de livraison

Advanced Systems Group EMEA

Snijdersbergweg 93

1105 AN Amsterdam

The Netherlands

Les Amériques & les Caraïbes

Assistance technique

T: +1 262 293 0600 / 800 307 6702

E: tech.mastervolt@OneASG.com

Bureau & adresse de livraison

Advanced Systems Group US

N85 W12545 Westbrook Crossing

Menomonee Falls, WI 53051

United States

Asie-Pacifique

Assistance technique

T: +64 9 415 7261

E: technical.apac@OneASG.com

Bureau & adresse de livraison

Advanced Systems Group APAC

42 Apollo Drive

Rosedale, Auckland 0632

New Zealand

Version du document : 10000017611/02 (mai-22)

Copyright © 2022 Advanced Systems Group. Tous droits réservés.